



Datenblatt

P-Screen 10%

- empfohlen für Bildschirmarbeitsplätze
- schwerentflammbar nach DIN 4102 / B1 und NF P 92-507 / M1
- REACH compliant
- Lead free
- Greenguard Siegel
- Öko-Tex Standard 100 Klasse IV
- antibakteriell
- resistent gegen Pilze
- feuchtraumgeeignet

Technische Informationen

Gewebe	25% Polyester – 75% PVC
Verfügbare Breiten	3000 mm
Webstruktur	2 x 2, Matte
Lichteinheit	> 7, nach DIN EN ISO 105 B02
Warengewicht	390 gr/m ² ±5%
Warendicke	0,50 mm ±5%
Öffnungsfaktor	10%

Farbnummer / Farbe	Tv %	Rs %	Ts %	As %	g _{tot} *
62105 ultraweiß	28,5	59,5	31,5	9	0,38
62100 weiß	20	63	24	13	0,38
62101 weiß-grau	15	45	19	36	0,46
62102 dunkelgrau	9	17	11	72	0,58
62103 schwarz	9	4	9	87	0,63

Bei den lichttechnischen Werten handelt es sich um Angaben des Herstellers, für die wir keine Gewähr übernehmen.

* Doppelverglasung 4/16/4 EN 14501

* Gv = 0,59 U = 1,2

Folgende Pflegehinweise sind bei dem LiMax-Qualitätsgewebe zu beachten

Verstaubungen können mit einer weichen Kleiderbürste trocken abgebürstet oder bei geringer Saugstufe vorsichtig abgesaugt werden.

Es ist darauf zu achten, dass das Gewebe nicht geknickt/beschädigt wird.

Leichte Verschmutzungen können mit einem feuchten Tuch vorsichtig entfernt werden.

Bei Verschmutzungen empfehlen wir eine Reinigung durch einen Fachbetrieb der Sonnenschutzreiniger (www.vds-sonnenschutz.de)